# 222 LANKOFUGEANT

# MORTIER MINCE D'IMPERMEABILISATION

APPLICATION DIRECTE SUR PARPAINGS

## IM P E R M E A B I L I S A T I O N ET P R O T E C T I O N



# LES "PLUS" PRODUIT

- Application direct sur parpaings
- Intérieur/extérieur
- Existe en gris et en blanc
- Attestation de conformité sanitaire (A.C.S) contact à l'eau potable
- Excellente adhérence sur béton après immersion
- Résiste à la pression/contre-pression (PV CEBTP)

#### **PROPRIETES**

Mortier hydraulique hydrofugé prêt à gâcher à base de ciment spéciaux, de charges minérales , et d'adjuvants.

## **DOMAINES D'APPLICATION**

Imperméabilisation intérieure et extérieure des maçonneries et des bétons enterrés ou à l'air libre :

- Sous-sols de pavillons
- Murs de caves
- Fondations d'immeubles
- Parkings
- Bassins
- Réservoirs
- Silos

Les ouvrages seront conformes aux textes les régissant

#### **CARACTERISTIQUES**

Couleur : gris ou blanc
Densité poudre durci : 1,5
Granulométrie : 0 - 0,5 mm
P.P.U : environ 30 minutes à 20 ℃

## Adhérence (MPA) à 28 jours après immersion\*

En épaisseur 2 m

Support	Béton	
Résistances	1,5	
Résistance (MPA)*	MPa	Colonne d'eau
à la pression	2	200m
à la contre pression	1	100m

<sup>\*</sup> valeurs mesurées en laboratoire et données à titre indicatif.



#### MODE D'EMPLOI

#### Préparation des supports

- Le support doit être propre, sain, dégraissé, dépoussiéré, les parties friables éliminées.
- Ragréer les nids de cailloux, les zones de bullage, boucher les fissures et les joints creux
- Réaliser des gorges aux angles rentrants (jonction sol/mur, mur/mur, mur/radier).
- Mouiller abondamment le support, de préférence quelques heures avant le traitement.

#### Préparation du produit

- Mélanger 25 kg de produit avec 6,5 litres d'eau potable (respecter le dosage d'eau).
- Malaxer mécaniquement jusqu'à l'obtention d'une pâte onctueuse et homogène.
- Sur béton banché ou sur support lisse, gâcher à l'aide du mélange suivant : 1,5 L de 751 LANKOLATEX + 5 L d'eau pour 25 kg de 222 LANKOFUGEANT.
- Laisser reposer le mélange 5 minutes environ avant application.
- D.P.U : 30 minutes environ à 20 ℃

#### Application du produit

- Application en 2 couches croisées minimum, à la brosse mi-dure, au balai coco ou à la lisseuse.
- Avant l'application de la 2<sup>ème</sup> couche, il doit s'écouler une durée de 8 à 24 heures.
- Réhumidifier la 1<sup>ère</sup> couche avant l'application de la 2<sup>ème</sup>.
- Nettoyage des outils à l'eau aussitôt après emploi.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Température d'utilisation entre +5℃ et +30℃.
- Eviter une application extérieure en plein soleil, ou sur support surchauffé.
- Les fissures actives feront l'objet d'un traitement particulier.
- l'utilisation directe sur parpaings est réservée aux murs de 2 ème et 3 ème catégories (garages, chaufferies, caves...).
- Épaisseur minimale de l'enduit après séchage : 2 mm.
- Pour plus d'information consulter la fiche de données de sécurité sur le site Internet www.parexlanko.com.



# CONSOMMATION 3 kg / m<sup>2</sup> pour 2 couche CONDITIONNEMENT

- Seau de 25 kg.
- Sac de 25 kg

#### CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et de l'humidité.

#### GARANTIE

RC Fabricant

# Document de référence

- A.C.S N°99 MAT-PA077
- PV CEBTP
- « pression/contre-pression »
- PV CEBTP « Perméabilité aux liquides »

Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. Les caractéristiques obtenues in situ peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre. En cas d'application non explicitement prévue dans le présent document, il appartient à notre clientèle de se renseigner ou de procéder à des essais préalables représentatifs. Les informations figurant sur cette fiche ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part quant à l'utilisation du produit. Elles n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de vente. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.

DOCUMENTATION TECHNIQUE 2008



Distribué par :



Zone Industrielle du Sahel Lots 92 & 94 26400 Had Soualem B.P :111 Tél.:022 963 275/78 - Fax:022 963 362 E-mail : sodap@marbar.co.ma